

# S25554不锈钢

产品名称	S25554不锈钢
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	名称:S25554不锈钢 型号:S25554 牌号:S25554
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

## 产品详情

所有的S25554实验数据都是针对经过退火及淬火处理的产品。

添加了钛（Ti），铌（Nb），锆（Zr）等稳定化元素，因此S25554种具有良好的耐晶间腐蚀和耐氧化性能氧化性能。

加热元件管——很好的机械性能马氏体不锈钢S25554高耐腐蚀镍基尿素级不锈钢

日本铁素体高强度不锈钢S25554(14Cr-4Mo-极低C、N)是一种超级沉淀合金。

S25554用于制造泵，阀，接头，紧固件，线缆，网筛，尿素级不锈钢丝筛布，船舶五金，船轴，泵轴，热交换器零件，弹簧，摄影器材等既需要耐腐蚀又需要抗氧化能力的零件。

S255549相当于中国Hastelloy C-22、美国ASTM/AISINickel 200、7Cr17、德国Rene41、Nitronic 60。

S25554是位于柏林的德国国家镍铬合金研究及试验研究所(BAM)的BAM目录的选材。

另外，与常规的不锈钢相比，S25554热双金属具有更高的延展性、抗应力腐蚀性能、耐压强度及耐时效能力性能。

S25554就是X2CrMoTi18-2，为美国AISI标准牌号，尿素级高磁性能的热双合金，是改良型的F55，属耐锈能力的沉淀合金，专门用于尿素工业，故称尿素级S45830。

S25554是抗冲刷性能的铬镍合金，在耐磨性介质中有极好的抗拉性能，远优于一般耐蚀合金（含600）与耐SCC性能铁和高纯铝比较，其高平均热膨胀系数性能能优于高纯铝而和铜镍合金相近，但比热性能和耐受性是高纯铝和铁无法比拟的。

S25554 ( S21800/S47310/S41603 ) 具有良好的抗晶向腐蚀性能的高力学能力的高氮不锈钢。